

系級	科目	授課教師	考試日期	學號	姓名
公一	環境科學	林佳谷	90年6月19日		

※①請注意本試題共 張。如發現頁數不足及空白頁或缺印，應當場請求補齊，否則缺少部份概以零分計。  
 ②每張試題卷務必填寫(學號)、(姓名)。

一. 填充題 (每格1分, 共40分)

1. 1 BTU = \_\_\_\_\_ Kcal, 1 Quad = \_\_\_\_\_ BTU
2. 21 世紀在台灣兩種最環保且永續的待發能源是 \_\_\_\_\_ 由 \_\_\_\_\_。
3. O.P.E.C. 是指 \_\_\_\_\_。
4. C.I.T.E.S. 是指 \_\_\_\_\_。
5. Species Extinction 的原因 \_\_\_\_\_。
6. 世界主要四大 crops (農作物) \_\_\_\_\_。
7. Columbus 從美洲帶回歐洲之兩種重要 crops 是 \_\_\_\_\_。
8. 影響愛爾蘭人口的重要 crop 是 \_\_\_\_\_, 其重要意義 (包括 1845 年事件) 是 \_\_\_\_\_。
9. 兩種重要營養不良症 \_\_\_\_\_。
10. 全球可耕牧之地, 佔地球的 \_\_\_\_\_ %。
11. C.B.D. 是指 \_\_\_\_\_。
12. 公共衛生學是為了解決 6R 的學問: 即 \_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。
13. W.W.F. 是什麼國際組織 (說 \_\_\_\_\_, 其代表圖案是 \_\_\_\_\_);  
the passenger pigeon (旅鴿) is a symbol for crusades against \_\_\_\_\_。  
Koala 瀕臨絕種的原因 \_\_\_\_\_, Panda 呢? \_\_\_\_\_。
14. The Ramsar Convention 1975 是為保護 \_\_\_\_\_ 的公約;  
The Kyoto Convention 1997 呢? \_\_\_\_\_。  
The Montreal Protocol 1987 呢? \_\_\_\_\_。
15. Alaskan Pipeline 北起 \_\_\_\_\_, 南抵 \_\_\_\_\_。Exxon 油輪於 1989 污染了什麼水域? \_\_\_\_\_。

系級	科目	授課教師	考試日期	學號	姓名
公一	環科	林佳各	90年6月19日第 節		

※①請注意本試題共 3 張。如發現頁數不足及空白頁或缺印，應當場請求補齊，否則缺少部份概以零分計。  
 ②每張試題卷務必填寫(學號)、(姓名)。

二. 配對題 (每題1分, 共 20分)

- ( ) 1. Pacific Yew
- ( ) 2. Ogallala Aquifer
- ( ) 3. Aral Sea
- ( ) 4. Dust Bowl
- ( ) 5. The Chipko Movement
- ( ) 6. El Niño
- ( ) 7. Beluga
- ( ) 8. Bangladesh
- ( ) 9. Antarctica
- ( ) 10. Krakato
- ( ) 11. Everglades
- ( ) 12. Naurei
- ( ) 13. Madagascar
- ( ) 14. dinosaur
- ( ) 15. great barrier reef
- ( ) 16. Chico Mendes
- ( ) 17. drift net fishing
- ( ) 18. CFCs
- ( ) 19. G. M. Foods
- ( ) 20. Maro

- a. dust storm in 1930s
- b. an endangered fish
- c. volcano eruption in Indonesia
- d. an important wet land in Florida
- e. cretaceous era
- f. star fish
- g. taxol
- h. P, the fertilizer
- i. trees protection in India
- j. environmental martyr in Brazil
- k. a fossile underground water resources
- l. the red planet
- m. flooding, the natural disaster
- n. Indonesia smoky haze
- o. a vanishing inland lake
- p. the largest island in the world
- q. gene modification
- r. the last park in the world / CRAMR
- s. O<sub>3</sub> layer depletion
- t. illegal fishing

系級	科目	授課教師	考試日期	學號	姓名
公一	環科	林佳谷	90年6月19日第1節		

※①請注意本試題共 張。如發現頁數不足及空白頁或缺印，應當場請求補齊，否則缺少部份概以零分計。  
②每張試題卷務必填寫(學號)、(姓名)。

三. 內答題 每題 10 分, 共 40 分

1. 試論 Asman High Dam 之生態學意義。

2. 試論澳洲兔之生態學意義。

3. 湄公河之生態危機。

4. 本學期之學習心路歷程。